

IV.1.1b Environmentální cíle pro zamezení nebo omezení vstupů nebezpečných a závadných látek do podzemních vod

ID VÚ	Název vodního útvaru	Cíl - ukazatel sledovaný v rámci SEKM
UPZV_ID	NAZ_UTVAR	UKJAK_S
12110	Kvartér Lužnice	antracen
12110	Kvartér Lužnice	benzo[a]pyren
12110	Kvartér Lužnice	benzo[ghi]perylen
12110	Kvartér Lužnice	benzo[k]fluoranten
12110	Kvartér Lužnice	fluoranten
12110	Kvartér Lužnice	indeno[1,2,3-cd]pyren
12110	Kvartér Lužnice	naftalen
21600	Budějovická pánev	antracen
21600	Budějovická pánev	benzo[a]pyren
21600	Budějovická pánev	benzo[b]fluoranten
21600	Budějovická pánev	benzo[ghi]perylen
21600	Budějovická pánev	benzo[k]fluoranten
21600	Budějovická pánev	benzen
21600	Budějovická pánev	fluoranten
21600	Budějovická pánev	indeno[1,2,3-cd]pyren
21600	Budějovická pánev	naftalen
21600	Budějovická pánev	nikl a jeho sloučeniny
21600	Budějovická pánev	kadmium a jeho sloučeniny
21600	Budějovická pánev	olovo a jeho sloučeniny
21600	Budějovická pánev	arsen
21600	Budějovická pánev	rtuť a její sloučeniny
63101	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy	olovo a jeho sloučeniny
63101	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy	benzen
63101	Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy	kyanidy celkové
63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - jižní část	benzo[a]pyren
63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - jižní část	benzo[ghi]perylen
63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - jižní část	fluoranten
63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - jižní část	indeno[1,2,3-cd]pyren
63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - jižní část	naftalen
63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - jižní část	nikl a jeho sloučeniny
63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - jižní část	rtuť a její sloučeniny
63201	Krystalinikum v povodí Střední Vltavy - jižní část	olovo a jeho sloučeniny